

7F2081203100

Ventilador con filtro (24...700)m³/h y filtro de salida



Descripción técnica:

Ventilador con filtro - para uso interno, Tamaño: Tamaño 3 (177 x 177) mm, Flujo de aire nominal: 100 m³/h, Color: Gris RAL 7035, Tipo de fuente AC, tensión de alimentación nominal 120 V, funcionamiento - de 96 a 132 V, temperatura ambiente de -15 a +55 °C

La imagen debe considerarse indicativa y no corresponde necesariamente al código del producto.

[IR A LA PÁGINA DEL PRODUCTO](#)

Características técnicas:

Descripción comercial:

Ventilador con filtro para cuadros eléctricos con tensión nominal 120 o 230 V AC. Disponible en 4 tamaños y con potencias de 17W a 78W. El tamaño reducido y el filtro interno fácilmente reemplazable reducen significativamente el tiempo de instalación y mantenimiento.

Dimensiones:

209x209x80.2 mm

Grado de protección según EN 60529:

IP 54

Grado de protección según NEMA:

Tipo 12

Potencia nominal 50 Hz:

30 W

Potencia nominal 60 Hz:

25 W

Tamaño:

Tamaño: Tamaño 3 (177 x 177) mm

Temperatura ambiente:

-15...55 °C

Tensión nominal de contactos:

120 V

Tipo de alimentación:

Tipo de fuente AC

Volumen de aire 50 Hz:

100 m³/h

Volumen de aire 60 Hz:

115 m³/h

Certifications and quality approvals (according to type):



Las características descritas en este documento pueden evolucionar o modificarse en cualquier momento. La información debe considerarse meramente indicativa, por lo que no puede tener ningún valor contractual.

¿Necesitas más información?

[Contactar con nuestro equipo de ventas](#) [Encontrar un distribuidor](#)